

SKALA 1:5

LP-4, szt.2								
Poz.	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	LICZBA [szt.]	MASA [kg]			UWAGI	
-	-	-	-	1mb	1szt.	całość		
81	bl 12x180	320	2	-	5,43	10,85		
82	bl 12x105	164	2	-	1,17	2,35		
83	bl 12x164	180	1	-	2,73	2,73		
MASA NA 1 SZTUKĘ						[kg]	15,93	
DODATEK NA SPOINY 2%						[kg]	0,32	
RAZEM MASA NA 1 SZTUKĘ						[kg]	16,25	

Technical drawing of a rectangular plate with the following dimensions and features:

- Overall width: 200
- Overall height: 160
- Four holes, each with a diameter of $8\phi 18$.
- Reinforcement bars: $bl\ 10 \times 160$ with $L=200$.
- Internal dimensions: 150 (width between hole centers) and 100 (height between hole centers).
- Offset dimension: 25 (from the right edge to the center of the rightmost hole).
- Bottom offset dimension: 30 (from the bottom edge to the center of the bottom row of holes).

BL-10, szt.4							
Poz.	PROFIL	DŁUGOŚĆ	LICZBA	MASA [kg]			UWAGI
-	-	[mm]	[szt.]	1mb	1szt.	całość	
80	bl 10x160	200	1	-	2,51	2,51	
			MASA NA 1 SZTUKĘ [kg]			2,51	
			OGÓŁEM SZT. 4 [kg]			10,04	

BL-11, szt.4							
Poz.	PROFIL	DŁUGOŚĆ	LICZBA	MASA [kg]			UWAGI
-	-	[mm]	[szt.]	1mb	1szt.	całość	
87	bl 10x60	200	1	-	0,94	0,94	
			MASA NA 1 SZTUKĘ [kg]			0,94	
			OGÓŁEM SZT. 4 [kg]			3,76	

STAL: S355